

		National Defence Défense nationale	Retour à la liste des DED
DATA ITEM DESCRIPTION – DESCRIPTION DE DONNÉES			
1. TITLE – TITRE		2. IDENTIFICATION NUMBER – NUMÉRO D'IDENTIFICATION	
PROCÉDURES OPÉRATIONNELLES NORMALISÉES		DED 5.6.3.1	
3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET			
<p>L'objectif des procédures opérationnelles normalisées (PON) est d'informer l'AT du BASN des procédures et des méthodes que l'entrepreneur suivra afin de signaler les événements importants sur le site, y compris les pannes d'équipement.</p>			
4. APPROVAL DATE DATE D'APPROBATION	5. OFFICE OF PRIMARY INTEREST (OPI) BUREAU DE PREMIÈRE RESPONSABILITÉ (BPR)		6. GIDEP APPLICABLE PROGRAMME D'ÉCHANGE DE DONNÉES PERTINENT
Septembre 2020	Autorité technique (AT) du BSAN		
7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE			
<p>Consulter la LDEC 5.6.3.1 et le paragraphe 5.6.3.1 de l'EDT. La présente DED énonce les instructions de préparation relatives à la rédaction et à la mise en forme des données produites dans le contexte des tâches de travail décrites dans l'EDT du SAN.</p>			
8. ORIGINATOR – AUTEUR		9. APPLICABLE FORMS – FORMULES PERTINENTES	
AT du BSAN			
10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES			
<p>10.1 <u>Document source</u> Section 5, paragraphe 5.6.3.1 de l'EDT du SAN.</p> <p>10.2 <u>Contenu et format</u></p> <p>10.2.1 Les PON sont préparées et présentées dans le format au choix de l'entrepreneur.</p> <p>10.2.2 L'entrepreneur élabore des PON pour les événements suivants, sans toutefois s'y limiter, afin d'indiquer les mesures correctives à suivre :</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Accidents d'aéronefs et situations d'urgence b. Incendie c. Recherche et sauvetage d. Épidémies e. Pannes de courant f. Catastrophes naturelles g. Incidents environnementaux h. Accès non autorisé i. Pannes dans un ou plusieurs sites j. PON pour la maintenance d'urgence CEM 72 k. PON pour la maintenance corrective CEM 74 l. PON pour la maintenance préventive CEM 73 m. Rapport d'incident en lien avec un aéronef n. Réparation de l'équipement d'essai AC CEM 			

- o. Étalonnage de l'équipement d'essai AC CEM
- p. PON pour les activités et code de travail Maximo
- q. Procédures de rétablissement des salles blanches
- r. Processus de réparation en atelier du SAN
- s. Rapport d'incident environnemental
- t. PON pour l'équipement contenant des halocarbures
- u. Gestion des incidents en matière de santé et de sécurité
- v. Rapport d'incidents concernant la santé et la sécurité
- w. Procédures d'évacuation d'urgence
- x. Panneau d'action en cas d'incendie – Radar à courte portée
- y. Panneau d'action en cas d'incendie – Radar à longue portée
- z. Rapport sur les incidents d'incendie
- aa. Brigade d'incendie
- bb. PON pour le dénombrement physique
- cc. PON pour le rapport sur l'état du rendement et les plans de formation
- dd. Processus d'élaboration de rapports internes pour l'inspection annuelle des sites équipés de radars à courte portée
- ee. Gestion des stocks de carburant en vrac
- ff. Base de données de gestion des stocks de carburant en vrac
- gg. Rapports d'incidents importants
- hh. Procédures d'examen de la gestion
- ii. Procédures liées à la vérification interne
- jj. Procédures liées aux mesures correctives
- kk. Lignes directrices pour la schématisation de processus
- ll. PON pour le catalogage du SAN
- mm. Produits consommables divers
- nn. Réparation du satellite SBSS
- oo. Réparation du site équipé du radar à longue portée
- pp. Autorisation d'approbation de l'achat de quantités indéfinies
- qq. Autorisation d'approbation de l'achat de quantités indéfinies du SAN
- rr. Autorisation d'approbation pour la réparation et l'élimination de l'équipement et du matériel fournis par le gouvernement (EFG/MFG) du SAN
- ss. Approvisionnement à des prix calculés fixes fermes
- tt. Procédures d'identification de la configuration
- uu. Procédure de contrôle des changements de configuration
- vv. Procédure de documentation sur l'état de la configuration
- ww. Procédure de vérification et d'étude de la configuration;
- xx. Procédure de contrôle des dessins
- yy. Rapport d'état non satisfaisant
- zz. Procédure de demande de modification technique (DMT)
- aaa. Procédure de livraison de documents
- bbb. Procédure de convention d'appellation des services techniques
- ccc. PON pour le contrôle des sources Git
- ddd. Procédure de création du projet de conception
- eee. Accès externe au site SharePoint pour les livrables du client
- fff. Processus de conception technique
- ggg. Étiquetage d'aviation A1 en attente de certification
- hhh. Guide d'utilisation de la base de données de photos
- iii. Drainage de l'eau accumulée dans les réservoirs de stockage
- jjj. Ravitaillement en carburant des aéronefs tiers à l'aide d'un distributeur de carburant

10.2.3 Les PON comprennent une liste des personnes-ressources par ordre de priorité et selon le type d'événement, les considérations de sécurité, les mesures immédiates à prendre et les approbations, le cas échéant. La liste des contrats classés par ordre de priorité sera approuvée par l'AT du BSAN lors de la transition d'entrée.